

---

Subject: Re: eigene VIs mit Input und Output erstellen  
Posted by [Herbert Pichlik](#) on Tue, 11 May 2004 06:43:46 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo Dominik,  
eigene VIs mit In- und Outputterminals erstellen ist in LabVIEW  
leicht zu realisieren.  
Folgendes ist zu beachten:  
zuerst kodierst Du Deine Applikation unter Verwendung von Controls und Indicators.  
Dann klickst Du auf die ICON Pane mit der rechten Maustaste(rechts oben) auf dem  
Frontpanel und wählst "Show Connector" aus.

Jetzt siehst Du die Terminals. Mit der Tab-Taste wählst Du jetzt das Wiring Tool aus. Danach  
verbindest Du die Controls mit den Terminals auf der linken Seite des Icons und die Indicators  
mit der rechten Seite.  
Jetzt noch ein ICON mit dem Icon Editor zeichnen und dann das ganze speichern unter dem  
User-Lib -Verzeichnis und Deine ganzen Wünsche sind erfüllt. Beim nächsten Start der  
LabVIEW-Runtime-Umgebung taucht das ICON in der User-Lib dann auf.

Bitte schau auch nochmal unter Getting Started oder dem User Manual nach. Da wird das  
Ganze nochmal genau erläutert  
Herzliche Grüße  
Herbert